

Samen voor een betere waterkwaliteit in de Bommelerwaard

COLLECTIEVE TUINBOUWRIOLERING



Het meest duurzame stukje tuinbouw van Nederland

Vanaf 1 januari 2018 moeten tuinbouwbedrijven verplicht hun eigen afvalwater zuiveren. Tuinders in de Bommelerwaard willen investeren in een gezamenlijke oplossing. Dit collectieve 'tuinbouwriool' verzamelt en zuivert het water van de bedrijven voordat het de reguliere rioolwaterzuiveringsinstallatie in Zaltbommel ingaat. Na zuivering is het afvalwater uit de glastuinbouw in de toekomst gegarandeerd vrij van gewasbeschermingsmiddelen en nutriënten. Overheden faciliteren de aanleg en financiering van de riolering. Tuinders uit het gebied betalen het systeem uiteindelijk helemaal zelf, verspreid over 12 jaar.

Dit collectieve afvalwatersysteem...

- ... is betrouwbaarder, robuuster en minder kwetsbaar dan individuele zuivering
- ... houdt rekening met hoge grondwaterstanden door kwel en inzijging
- ... draagt bij aan verbeterde waterkwaliteit en daarmee aan een schonere bron voor drinkwater
- ... sorteert voor op de toekomst door ook op nutriënten te zuiveren



David van Tuijl
Tuinder uit Brakel

“ De wettelijke eis om ons afvalwater te zuiveren ligt er, dus we moeten aan de bak. Dat kan ieder voor zich doen, maar samen kunnen we een kwalitatief beter systeem neerleggen. Een individuele zuivering is kwetsbaarder. De oplossing die we nu hebben gekozen is duurzaam, robuust, veilig en betaalbaar. We zuiveren naast gewasbeschermingsmiddelen ook nutriënten uit het water. Daarmee voldoen we ook alvast aan de eis van 0% nutriëntenemissie die in 2027 ingaat.

Alle tuinders uit het gebied doen mee en we betalen het hele systeem uiteindelijk zelf, verspreid over 12 jaar. Dat kost ons natuurlijk veel geld, maar we zien het belang en we willen er echt voor gaan.

In de Bommelerwaard zal er geen vervuilde sloot meer zijn! We lopen hiermee voorop en worden de meest duurzame tuinders van Nederland. ”



Mathieu Gremmen
Heemraad Waterschap
Rivierenland

“ Ik ben blij dat de tuinbouw zijn verantwoordelijkheid neemt en de keuze maakt voor een betrouwbaar collectief rioleringsstelsel. Dit is de beste oplossing om de kwaliteit van het oppervlaktewater in onze regio te garanderen.

Door dit systeem houden we ons water vrij van gewasbeschermingsmiddelen en nutriënten. Zo hoort het ook. Deze collectieve zuivering zorgt daarnaast voor minder rompslomp, bijvoorbeeld bij de handhaving.

In het verleden waren er wel eens incidenten met illegale lozingen waar het hele gebied op werd aangekeken. Met de aanleg van deze collectieve riolering heeft de tuinbouw de zaken goed op orde en dat zorgt voor meer vertrouwen in de sector. Alle lof voor de tuinbouw dat ze hun verantwoordelijkheid hebben genomen en toekomstgericht willen ondernemen. De Bommelerwaard is met de komst van dit systeem het meest duurzame stukje tuinbouw van Nederland, daar kan de hele regio trots op zijn!

”

Meer weten? Neem contact op met Co van Dongen, voorzitter werkgroep waterkwaliteit via c.dongen@dunea.nl

